





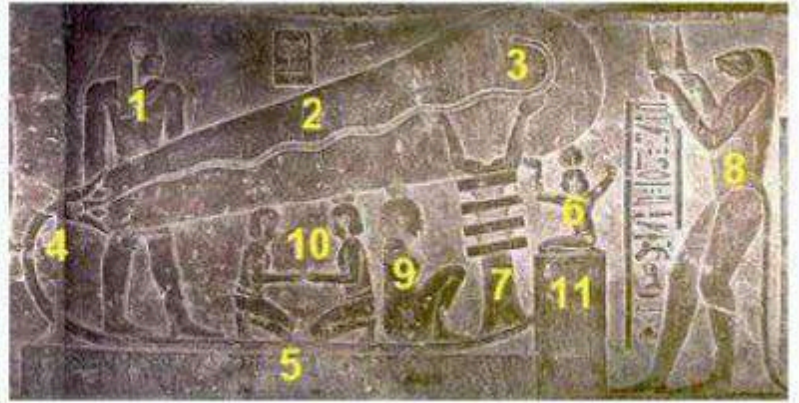






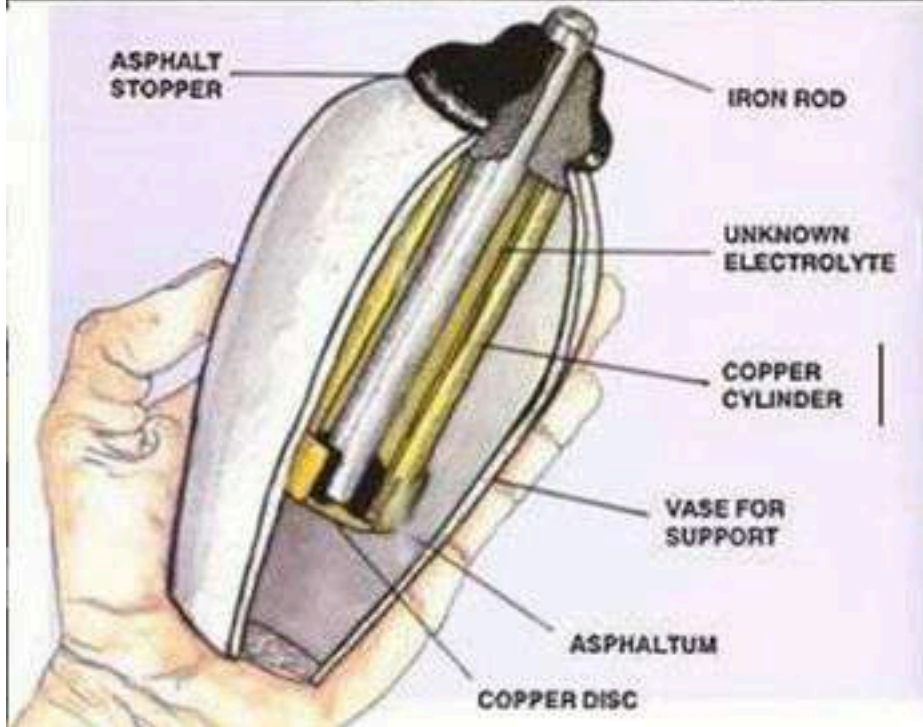


1. Priest
2. ionized fumes
3. electric discharge (snake)
4. Lamp socket (Lotos)
5. Cable (Lotos stem)
6. Air god
7. Isolator (Djed-Pillar)
8. Light bringer Thot with knives
9. Symbol for "current"
10. Inverse polarity (Haarpolarität +)
11. Energy storage (electrostatic Generator?)



<http://www.facebook.com/foKruhWObili>

















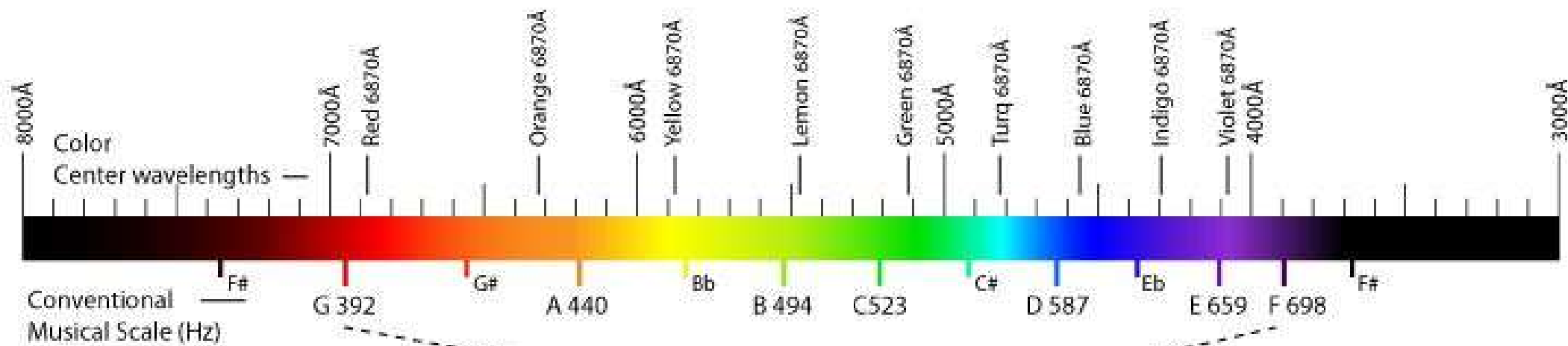




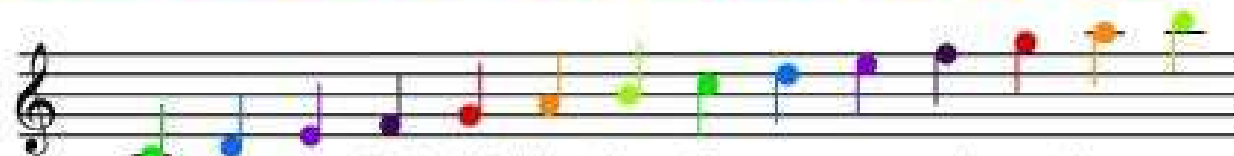
Note	Hertz Lucy Tuned	Equivalent Wavelength*	Color
A	440	619.69	Orange-Yellow
A#	457.75	595.66	Yellow-Orange
Bb	472.27	577.34	Yellow
B	491.32	554.95	Yellow-Green
Cb	506.91	537.89	Green-Yellow
B#	511.13	533.44	Green
C	527.35	517.03	Green
C#	548.62	496.99	Green-Blue
Db	566.03	481.70	Blue-Green
D	588.86	463.03	Blue
D#	612.61	445.08	Blue-Violet
Eb	632.05	431.39	Violet-Blue
E	657.54	414.67	Violet
Fb	678.41	401.91	Ultra Violet
E#	684.06	398.59	Invisible Violet
F	705.77	772.66	Invisible Red
F#	734.23	742.71	Infra Red
Gb	757.53	719.86	Red
G	788.08	691.96	Red-Orange
G#	819.87	665.13	Orange-Red
Ab	845.89	644.67	Orange

* Equivalent Wavelength = Angstroms / 10 Nanometers

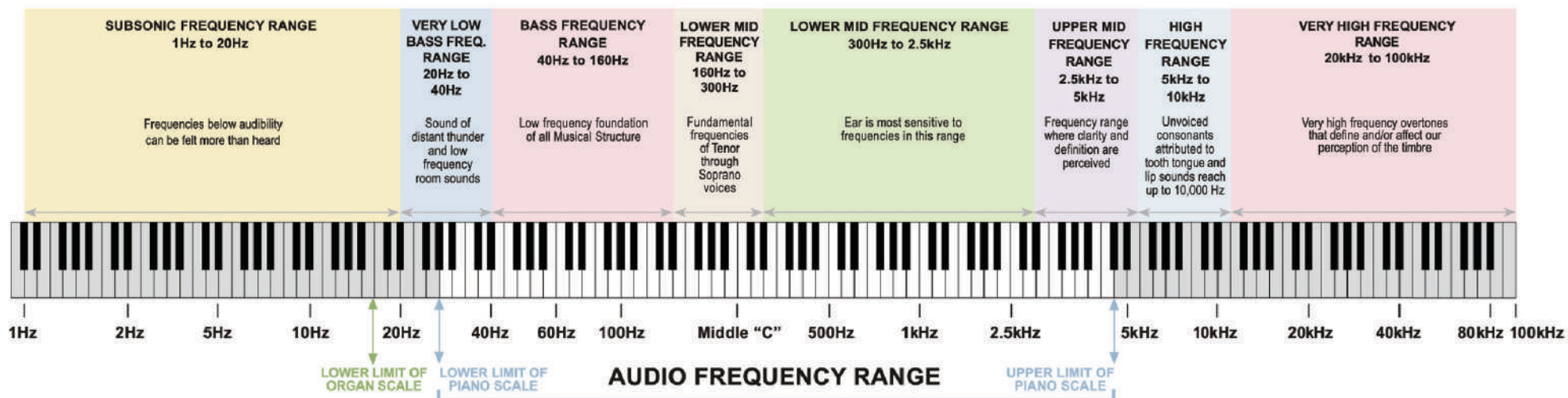
Musical Notes-Color Correspondences in the Visible Spectrum of Light



Guitar Fret Board (Standard Tuning)



©2010 Nick Anthony Fiorenza - www.lunarpfanner.com



THE COAST OF ANTARCTICA, AND THE ANTARCTIC SHELF.
THIS IS THE ICE WALL, THE CONTAINER OF THE EARTH,
A GIANT LAND MASS SURROUNDING THE EARTH.
WATER ALWAYS LEVELS OUT AND ALWAYS TAKES
THE SHAPE OF ITS CONTAINER. THERE IS NO EDGE.

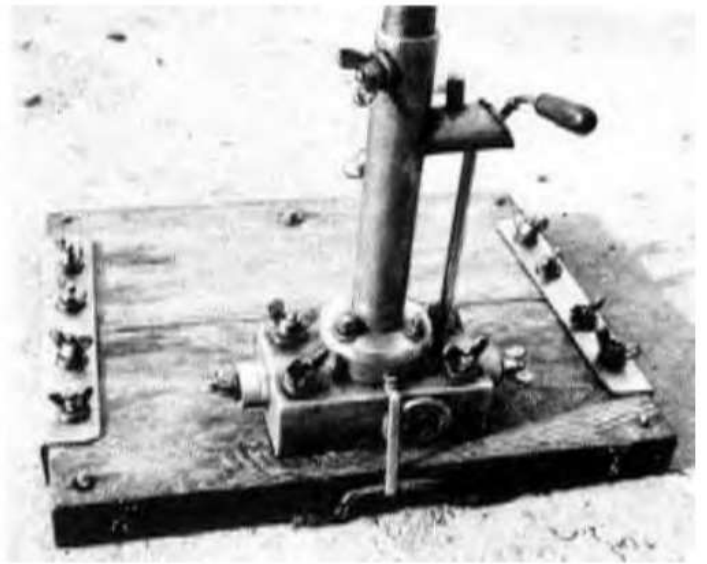
IF SOMEONE ASKS FOR A
PICTURE OF THE ICE WALL



#MOONHOAX
#SPACEHOAX
#GRAVITYHOAX
#RELATIVITYHOAX
#TRUSTFLATWATER
#FLATEARTH

SHOW THEM THIS PICTURE

FISH TANKS, TUBS, POOLS & LAKES OF WATER ARE FLAT AND LEVEL.





Hovering Elytra - [Grebennikov Video](#) Replication Series

Non possiamo garantire che i filmati siano reali e non contraffatti. La qualità dei filmati potrebbe essere peggiorata perché sono stati ripresi con un cellulare.



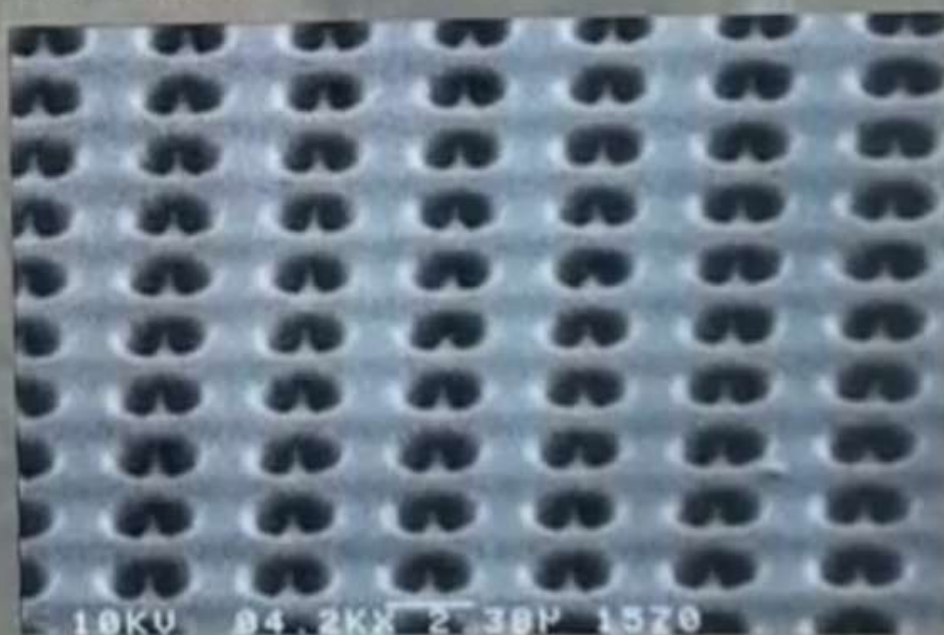
Sembra sia stato identificato un insetto le cui elitre manifestano gli stessi fenomeni riscontrati da Grebennikov.

Nelle foto è possibile vedere degli ingrandimenti della superficie delle elitre.

In un futuro report prenderemo in esame quanto affermato da un presunto testimone (aveva 7 anni quando assistette ad una dimostrazione dello stesso VSG), riportando lo schema costruttivo descritto da questa persona.

L'insetto sarebbe uno scarabeo d'acqua, forse un esemplare adulto di Dytisc.

Chi ha realizzato i video descrive il comportamento di questi insetti, che balzano fuori dall'acqua e prima di ricadere dentro prendono il volo.



Video Elytre 1





Non possiamo garantire che i filmati siano reali e non contraffatti. La qualità dei file mp4 pervenuti è pessima, probabilmente sono stati ripresi con un cellulare.



Sembra sia stato identificato un insetto le cui elitre manifestano gli stessi fenomeni riscontrati da Grebennikov.

Nelle foto è possibile vedere degli ingrandimenti della superficie delle elitre.

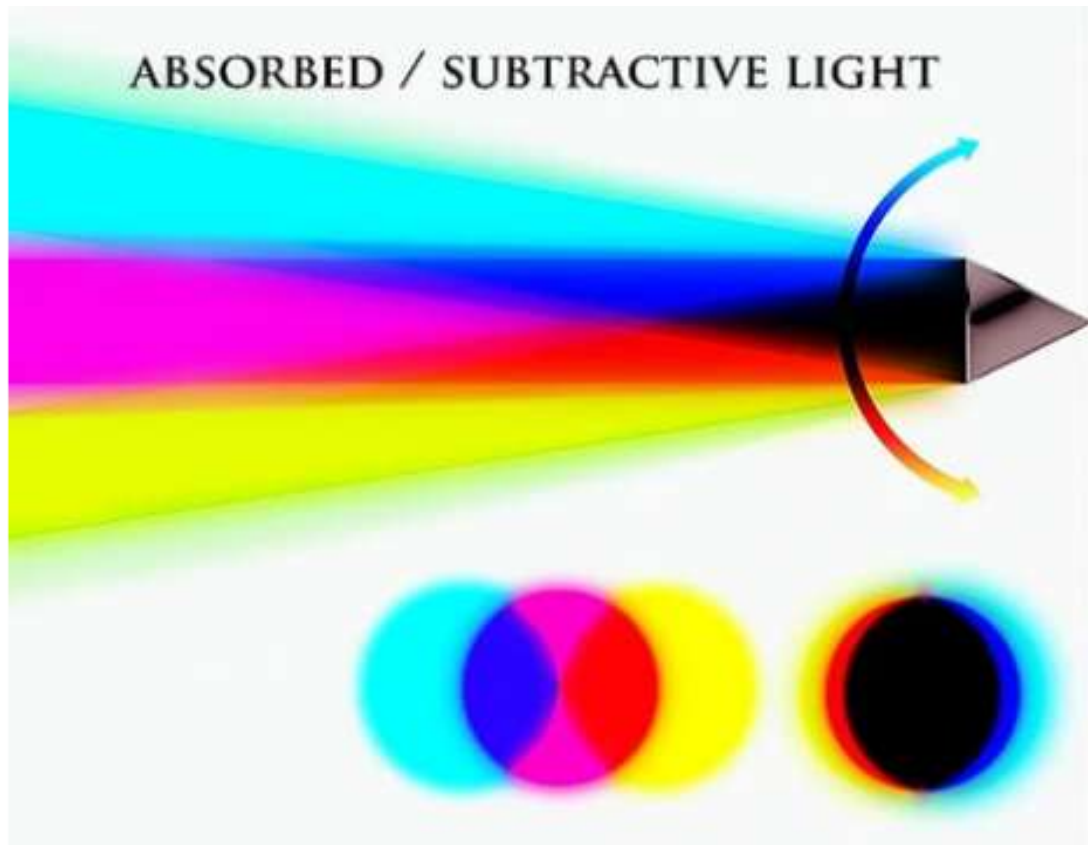
In un futuro report prenderemo in esame quanto affermato da un presunto testimone (aveva 7 anni quando assistette ad una dimostrazione dello stesso VSG), riportando lo schema costruttivo descritto da questa persona.

L'insetto sarebbe uno scarabeo d'acqua, forse un esemplare adulto di Dytisc.

Chi ha realizzato i video descrive il comportamento di questi insetti, che balzano fuori dall'acqua e prima di ricadere dentro prendono il volo.



ABSORBED / SUBTRACTIVE LIGHT



EMITTED / ADDITIVE LIGHT

